

REPORT BOMR50 SITE 17
NCR CORPORATION * E-M AUGSBURG

ASSEMBLY PARTS LIST
* * * N C R

REQUESTER AUTO GEN
P R O P R I E T A R Y *

07-21-81 PAGE 1

© NCR 19 8-1

TITLE: CABLE-FAN FINAL
DRAWING NO:
PART LIST NO: 017-0006871

CLASS: 6441
REQUESTED REV:
REV: B ENGR. RELEASE NO: 1733231

ITEM	REQD	SIZE	PART NUMBER
001	0223	A	006-5830020
002	0002	A	008-0016151
003	0004	A	007-8900907
004	0099	A	006-4780007
005	0002	A	006-0002011
006	0001	A	017-0006893
008	0001	A	093-0076057
009	0002	A	097-0406532
010	0002	A	097-0406322
011	0002	A	097-0408263
012	0001	A	008-0085332
013	0002	A	008-0010107

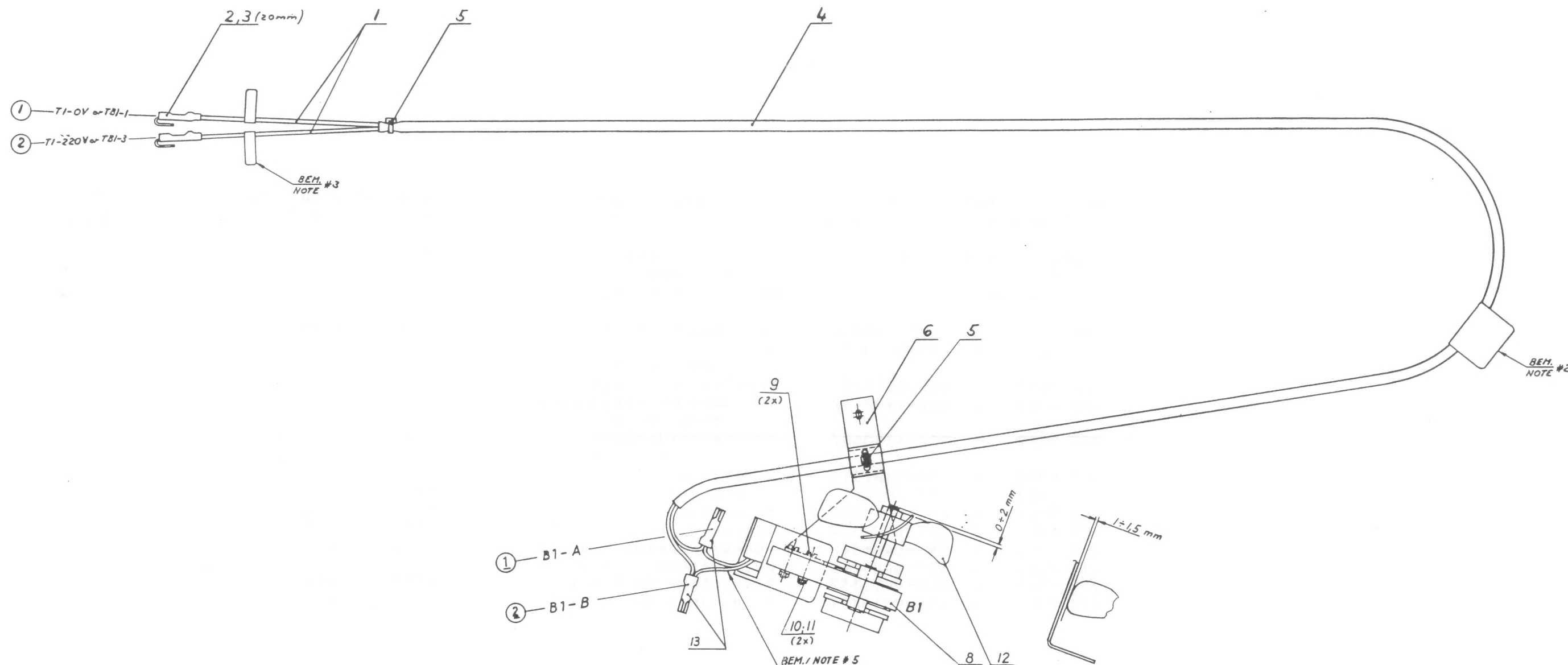
PART DESCRIPTION	ER NO.	REMARKS
WIRE-INSULATED (AWG 18) (MASS IN CM)	1733231	ADDED
TERMINAL-WIRE 4,3 X 0,8		
TUBING-HEAT SHRINKABLE (MASS IN CM)		
TUBING-INSULATING (MASS IN CM)		
STRAP-TIE		
HOLDER-FAN	1733231	ADDED
MOTOR-FAN	1733231	ADDED
SCREW-FIL.HEAD M3 X 14 DIN 84	1733231	ADDED
LOCKWASHER-TOOTHED 3,2	1733231	ADDED
NUT-HEXAGON M3 DIN 934	1733231	ADDED
PROPELLER-FAN BLADES	1733231	ADDED
TERMINAL-WIRE	1733231	ADDED

* * END OF REPORT * *

017-0006871 B
Page 1/2



DRAHT NR. WIRE NO.	CODIERTE DRAHT-NR. CODED WIRE NO.	ANFANG START		ENDE FINISH	
		ANSCHLUSSPUNKT TERMINAL	ISOLIERSCHAUCH TUBING	ANSCHLUSSPUNKT TERMINAL	ISOLIERSCHAUCH TUBING
1	S3A175-84	T1-0V or T81-1	X3B U-16	B1-A	
2	S3A175-84	T1-220V or T81-3	X3E O-12	B1-B	



#5: MOTORANSCHLUSSDRÄHTE AUF 60MM GEKÜRZT, 10MM ABISOLIERT
UND MITTELS WIRE-TERMINAL POS. 13
MIT DEN DRÄHTEN #1 BZW. #2 VERBUNDEN.
MOTOR LEADS SHORTENED TO 60 MM STRIPPED 10 MM
AND CONNECTED WITH WIRES #1 OR #2 RESP.
BY MEANS WIRE-TERMINAL ITEM 13.

#4: DRAHTE 10MM ABISOLIERT.
WIRE END STRIPPED 10MM.

#3: KENNZEICHNUNG MITTELS LABEL
NACH ANGEGEBENER ZIELBEZEICHNUNG
IDENTIFICATION BY LABELS AS PER THE
SPECIFIED TARGET DESIGNATIONS

#2: KABELBAUM MIT TEILNUMMER UND INDEX KENNZEICHNEN
TAG HARNESS WITH NUMBER AND LATEST REVISION

#1: DIAGRAM-WIRING 017-0006170

QUALITÄTSANGABEN: Standard Quality per ES 2-07-01				WERKSTOFF: Material		ÄNDERUNGEN: Changes	
TOL. WEHN NICHT ANDERS ANGEZEIGT: Unless Otherwise Specified							
OBERFL. QUAL.	WINKEL	mm	INCH				
Surface Finish: ✓	Angles: ±						
MASSTOL. mm NENNMASS:	XIX						
Dimensional Tolerances:	XXIX						
UNBEMASSTE ECKEN	INNEN MAX.						
Corner Radii:	AUSSEN MAX.						
UNBEMASSTE SCHARFE KANTEN							
FASE OD. RADIUS	MAX.						
Break Sharp Edges							
BOHRUNGEN ENTGRATET:	MAX.						
Hole Deburr Depth							
				VERBUNDART: Joining:			
				WÄRMEBEHANDLG.: Heat Treat:			
				HÄRTE: Hardness:			
				KLASSE: Class: 5441			
				GEZ. Art: Finish: 9.4.81			
				GEZ. Dts: 1			
				GEPR.: Chir: 1			
				KONSTR.: Designer: 1			
				GES.: Appl: 1			
				NORMGEPR.: Appl: 1			
				ERSATZ DURCH: Suppl. by: 1			
				ERSATZ FÜR: Supersedes: 1			
				BLATT: 2 VON: 2			
				MASSSTAB: 1:1			
				CODE: -			

© NCR 19 8

INDEX: 17033231/51
A 17033231/51

NAME: KABELBAUM FINAL

GRUPPE: 1017-0006170

017-0006170